

Assurer une opération de Fabrication simple d'un Procédé des Industries Chimiques (AFPIC)

Inscrit au Registre Spécifique : RS 7134

DIQ 01 bis • Certifications

Version septembre 2025



Certificat professionnel

TYPE DE DISPOSITIF

Plan de développement des compétences
Eligible CPF : Oui

DURÉE

Durée du parcours : 7 semaines environ
– environ 245 heures avec examen
Parcours de formation possible en alternance ou en temps plein
Démarrage :
Nous consulter pour projets INTRA

PUBLIC

Opérateurs peu ou pas qualifiés
Salariés expérimentés dans la chimie hors secteur de fabrication
Nouvel embauché ayant une formation initiale hors secteur de la chimie

PRÉREQUIS

Soumis à entretien de positionnement en amont du parcours

LIEU DE LA FORMATION

- INTERFORA IFAIP - Saint-Fons (69)
- Chez le client en Intra

COÛT

Nous consulter pour devis

PROCEDURE D'ADMISSION

Examen du dossier, Entretien
Objectif : valider le potentiel à suivre la formation et les aptitudes pour le métier d'opérateur

VALIDATION DE LA FORMATION

Certification AFPIC délivrée par l'association AFPIC (Association pour la Formation Professionnelle dans les Industries Chimiques)

Cette certification professionnelle s'adresse aux opérateurs de fabrication en cosmétique. Elle vise à garantir la maîtrise des opérations de production dans un environnement exigeant en matière de qualité, hygiène et sécurité. Le parcours permet d'acquérir les savoirs et gestes indispensables pour préparer, conduire et contrôler une fabrication simple, assurer la traçabilité et contribuer au bon fonctionnement des installations, conformément aux bonnes pratiques de fabrication et aux standards de l'industrie cosmétique.

LES COMPETENCES VISEES

- Compétences professionnelles :
 - **Réaliser les opérations de préparation de la production** à l'aide des documents ou outils de suivi de production afin de lancer la production dans le respect des règles QHSSE
 - **Réaliser le démarrage et l'arrêt d'équipements unitaires** à l'aide des procédures en vigueur dans l'entreprise afin d'assurer le démarrage et l'arrêt d'une installation de production dans le respect des règles QHSSE
 - **Réaliser une opération de fabrication simple sur un équipement unitaire** à l'aide des procédures en vigueur dans l'entreprise et dans le respect des règles QHSSE afin de répondre aux exigences du dossier de production
 - **Réaliser des contrôles** à l'aide des outils et équipements adaptés dans le respect des procédures et des règles QHSSE afin de s'assurer de la conformité des produits fabriqués
 - **Réaliser des opérations de nettoyage et de contrôle de l'équipement de fabrication** utilisé dans le respect des procédures et des règles QHSSE en vue d'assurer son bon fonctionnement

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Intégrer rapidement de nouveaux collaborateurs sans formation initiale ou expérience professionnelle
- Donner des bases théoriques, pratiques et des outils de progression aux salariés déjà en poste dans les ateliers

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

Le parcours de formation est composé de temps :

- Découverte du métier et des missions
- Apports théoriques et fondamentaux
- Réalisation de travaux pratiques
- Lien avec la situation professionnelle vécue

EQUIPEMENTS ET ENCADREMENT

Formation animée par des formateurs professionnels, experts du sujet, actualisant régulièrement leurs compétences techniques et pédagogiques.
Mise à disposition de nos équipements pédagogiques de Mise en Situation et de Travaux Pratiques.
Accès à notre plateforme de formation E-Learning Interfora-connect.com

Contact : Amel CHEBEL 04 72 89 06 25
Mail : amel.chebel@interfora.fr

www.interfora-ifaip.fr

Assurer une opération de Fabrication simple d'un Procédé des Industries Chimiques (AFPIC)

Inscrit au Registre Spécifique : RS 7134

DIQ 01 bis • Certifications

Version Septembre 2025



DELAI D'INSCRIPTION

Intra / Inter Entreprise : Nous consulter pour devis. Inscription et positionnement des candidats lors de la phase de recrutement en amont du projet

CHIFFRES CLES

Taux de réussite année 2024 : 90 %

Taux de satisfaction 2024 : 100%

Effectif : 39

HANDICAP / ACCESSIBILITE

Notre établissement est accessible aux personnes en situation de handicap
Les modalités d'accessibilité et d'accompagnement pédagogiques seront évoquées à l'occasion d'un entretien préalable avec notre Référent Handicap afin d'accompagner au mieux les personnes

REFERENCEMENT

Code CPF : RS 7134

Date échéance d'enregistrement :

30/04/2028

Code ROME fiche métier H 2301

Formacode : 11557

POURSUITE D'ETUDES

Possibilité de poursuivre le parcours CAIC

PROGRAMME DE FORMATION

- Bases scientifiques appliquées à la cosmétique
 - *Mathématiques, Physique, Chimie, Microbiologie*
 - *Les contrôles en cours : pH, Viscosité, Densité...*
- Réglementation cosmétique
 - Norme ISO 22716, Gestion des allergènes
- Hygiène/Sécurité/Qualité/Environnement
 - Bonnes Pratiques de Fabrication, ATEX, Gestion des déchets et effluents, Risques chimiques
- Procédés de fabrication en industrie chimique dont cosmétique
 - Produits (matières premières, classes d'excipients), Pesée, Filtration, Distillation, Extraction, Synthèse, Formulation, Dispersion, Dissolution, Solubilisation
- Technologies et équipements cosmétiques
 - Cuves, Système de NEP/SEP, Système d'agitation et d'homogénéisation, Pompes, Echangeurs, Filtres, Instrumentation, Régulation
- Communication professionnelle et Culture qualité
- Amélioration continue et performance industrielle
 - Outils d'aide à la résolution de problème, Indicateurs de productivité

MODALITES D'EVALUATION ET DE VALIDATION

- Validation : Certification AFPIC délivrée par l'association AFPIC (Association pour la Formation Professionnelle dans les Industries Chimiques) sur décision d'un jury habilité.
- La validation du certificat prend en compte les résultats des épreuves écrites, d'une épreuve pratique et d'un entretien avec le jury.
- Une attestation de fin de formation est délivrée

Contact : Amel CHEBEL 04 72 89 06 25

Mail : amel.chebel@interfora.fr

www.interfora-ifaip.fr